Index of Claims

Appli	cation	No
-------	--------	----

10/823,108

Examiner

Hung X. Dang

Applicant(s)

SUZUKI ET AL.

Art Unit

2873

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

į	A	Appeal
	0	Objected

	aim	D-4-							_	
_ Cla	I	Date							_	
Final	Original	3/29/07								
1	1	=				Г	T	Г		$\vdash$
2	2	=		T		┢	Ħ	╁	╁	$\vdash$
6	3	=		$\vdash$	t	┰	H	┢	╁╌	Н
1 3	1	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢╌	╁	$\vdash$	-	┢	Н
<del> </del> <del> </del> <del> </del> <del> </del> <del> </del>	5	=	┢	┢╌	⊢	⊢	├	⊢	⊢	Н
F-	1 2 3 4 5	H	┝	┢	<del> </del>	├	⊢	⊢	⊢	$\vdash$
2 6 3 4 5	7	=	$\vdash$	<b>!</b>	<b>.</b> -	⊢	<u> </u>	<u> </u>	L	$\vdash$
<del>-</del>	· ·	=	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	├	$\vdash$	⊢	$\vdash$
8 11	8	ᆖ	<u> </u>		-	_	⊢	L	<u> </u>	Щ
111	40	=	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
9	10	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	Щ
10	11	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u>_</u>		Щ
12	12	=		L.,	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>_</u>	Ш
13	13	=	<u> </u>	ļ	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
10 12 13 14 15	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	=	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
15	15	=	_	_		L			L	Ш
16	16	=		<u>L</u>		L			L_	Ш
	17				L		<u> </u>	·		Ш
L	18									
	19									
	20				Γ					П
	21					Γ				П
	22									
	22 23									
	24 25									
	25							_		Ħ
	26						_			П
	27 28 29						$\vdash$			П
	28				_					П
	29			Г			$\vdash$	$\vdash$		
	30		_		_				$\vdash$	Н
	31			$\vdash$	_				-	Н
	32	_			_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	32 33		_	$\vdash$					H	-
$\vdash$	34		_	$\vdash$	_		_	$\vdash$	_	$\vdash$
	35	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$	_	$\vdash$
$\vdash$	35 36	Н	_	<del> </del>	Н	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	37	$\vdash$			Η-	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	38	$\vdash$			Н		$\vdash$	H	$\vdash$	$\dashv$
	39		_		Н	Н	$\vdash$	<u> </u>	-	$\dashv$
	40	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	<del>  -</del>	$\dashv$
_	41	$\vdash$		-	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	42	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	H		H	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	43	$\vdash$		-	$\vdash$				H	Н
$\vdash$	44	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	45	$\dashv$		-		Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
├─┤	45	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash \vdash \vdash$	47	$\dashv$	_	H	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$
$\vdash \vdash$	48	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	Щ	Щ
$\vdash \vdash \vdash$		$\dashv$		$\vdash$	<u> </u>		L.	Щ	Ш	Щ
$\vdash \vdash$	49	$\dashv$		Н	$\vdash$	Ш	$\vdash$	Н	Щ	Щ
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	50							L!	$oxed{oxed}$	

E         E	Cla	im	Date										
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			$\vdash$					Ī			П		
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<del>-</del>	пa											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	≘ੌ	į		İ				ľ		l	ĺ		
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	"	ŏ							ĺ				
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>			_	_								
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51	L		<u> </u>								
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	L	52	L		ĺ								
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53											
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54						Т			Т		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99						$\vdash$	H	$\vdash$			$\vdash$		
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		56	_	┢	1		┢	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99				-	├-	$\vdash$	-	┢	-	-	-		
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<b>—</b>			-	$\vdash$	⊢	<u> </u>	├	┝	-	-		
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 89 99 99	<u> </u>	28	_	_	_	L.	_	<u> </u>	┡	L.	-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59		ļ		_	_						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	L	_		L							
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61											
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									1		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63											
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64				$\vdash$				_	$\vdash$		
66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 89 99		65		$\vdash$			-	_			-		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	66	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	├	$\vdash$		
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<b>—</b>	67		-		-	_	_	$\vdash$		-		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_		_		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68		_	L		_		L				
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69		_			L						
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71											
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72											
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73								Н			
75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		74				_		-	$\vdash$	$\vdash$			
76		75		H	$\vdash$	_	_		_		_		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	76		-	$\vdash$	_	_		-	-	-		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98	-	70		_	$\vdash$	_	_			H	$\vdash$		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	$\perp$	77					_			$\vdash$	_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	$\perp$	/8		_			_						
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\square$	79											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		80											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98													
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82											
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83											
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\Box$	84					$\neg$		Т	_	$\vdash$		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\Box$	85		$\vdash$	Н		$\vdash$		$\vdash$				
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	86			Н		_	-		-	-		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	87	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	0/		$\vdash$	$\vdash\dashv$	_	<del>  -</del>		$\vdash$	Щ			
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	00		_	$\vdash$	_	<b>—</b>	_	<u> </u>	Щ	_		
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89								$oxed{oxed}$			
92 93 94 95 96 97 98 99	$\sqcup$								L_				
93 94 95 96 97 98 99	$\perp$	91											
94 95 96 97 98 99													
94 95 96 97 98 99	$\Box$	93											
95 96 97 98 99		94							_	$\vdash$			
96 97 98 99		95		_		_	Н		Н	$\vdash$	Н		
97 98 99	$\vdash$				$\dashv$		-	-		$\vdash$	$\vdash$		
98 99	$\vdash$	97	-	-	$\dashv$	_			Ι	$\vdash$	$\vdash$		
99	$\vdash$								_	Щ	$\vdash$		
	$\vdash$	98							_	Щ			
	$\sqcup$	99			Щ								
100		100											

	,	_							J			
CI	aim	Date										
Final	Original											
	101						Г			Н		
	102 103											
	103	L										
	104		_	L.				<u> </u>	L			
	104 105 106		<u> </u>	<u> </u>		L		_	<u> </u>	Ш		
	106	_	-	<del> </del>			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
	107 108	$\vdash$	<del> </del>			_	<u> </u>	├	-	Н		
<u>-</u>	109	┢	⊢			-	⊢		$\vdash$	Н		
	110	$\vdash$	┢	┢	-	-	┢		$\vdash$	Н		
	111	$\vdash$	-			-	-		$\vdash$	$\vdash$		
	112	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	112 113 114		$\vdash$	1			$\vdash$	T	$\vdash$	$\Box$		
	114											
	115											
	115 116	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}}$				$\Box$	<u> </u>	匚				
	117				_		<u> </u>	<u> </u>	_			
	118 119 120 121 122	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_		Щ		
	119	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_			
	120	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ		
	121	_	_	<del> </del>	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	122	<del> </del>	-	├		_	_	_	-	$\vdash$		
	123 124 125		$\vdash$	-	—	$\vdash$	$\vdash$	┝		Н		
	125		_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
	126			┝┈		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		
	126 127 128		H			┢						
	128											
	129 130											
	130											
	131											
	132						Щ	<u> </u>				
	133				<u></u>			$ldsymbol{f eta}$				
	134 135		$\vdash$			_		$\vdash$		-		
	136			_		$\vdash$		-	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
-	137		-	-			_	$\vdash$		$\dashv$		
	137 138		Н		—	_				ᅥ		
	139					-						
-	140						_	$\vdash$				
	141									$\neg$		
	142											
	143											
	144							oxdot				
	145		L	<u> </u>				_	Щ	Щ		
	146		<u> </u>	$\vdash$			-		ļ	Щ		
	147		<u> </u>	_			_	H		$\sqcup$		
	148 149	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$				<u> </u>	H	$\dashv$		
	150	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_			$\vdash$		Н		
	100	L					لبلا	Ц_		Ш		